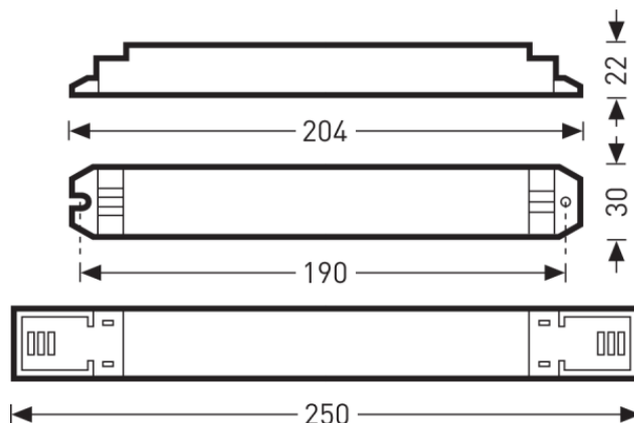


## LiveLink WiFi

TOC: 6565400



### Testo di gare di appalto

Unità di controllo DALI per il collegamento di unità sensore LiveLink per la regolazione in funzione della luce diurna e la rilevazione di presenza, di accoppiatori pulsante DALI per LiveLink e apparecchi DALI, con modulo WLAN integrato per la messa in funzione e il comando. Per il comando individuale di attivazione fino a 64 partecipanti DALI, come apparecchi DALI, accoppiatore a pulsante DALI ed unità di sensori LiveLink. L'indirizzamento degli apparecchi e dei componenti di sistema di LiveLink ha luogo con l'aiuto di un'interfaccia utente grafica (app iOS/Android) per tablet. Presenza in programma automatico (ON/OFF in automatico) o semiautomatico (soltanto OFF in automatico), funzioni dei pulsanti liberamente programmabili. Unità di comando per l'incasso in apparecchi o per il montaggio esterno. Includere graffe di montaggio per collegamento a norma VDE a soffitto o parete con intercapedine. Con accessori da ordinare separatamente, adatto anche al montaggio su binario a cappello DIN (TS35). Messa in funzione via app LiveLink Install con connessione WLAN sicura (criptaggio WPA2) ad un tablet. Corpo piatto alta di 21 mm. Dotato di interfaccia DALI, collegamento di apparecchi, sensori LiveLink e accoppiatori pulsante all'interfaccia DALI. Comando opzionale su tablet, smartphone o pulsante di installazione. Peso 0,1 kg.

### Caratteristiche e specifiche del prodotto

<b>Illuminazione di emergenza</b>	senza illum di emergenza
<b>Marchio IFS</b>	No
<b>Lunghezza net</b>	190 mm
<b>Larghezza-net</b>	30 mm
<b>Altezza net</b>	22 mm
<b>Peso</b>	0,1 kg